

# Laboratorio de Biodiversidad

## Objetivos

- Caracterizar los aportes de la geografía en el análisis de la biodiversidad
- Dar a conocer las corrientes científicas que dialogan alrededor del concepto de biodiversidad
- Incorporar una visión integrada y compleja del objeto biodiversidad en las investigaciones y la ejecución de los proyectos
- Insertar este dialogo entre disciplinas adentro de la carrera de geografía
- Dar a conocer este posicionamiento al exterior con participación a congresos y artículos de revistas

## Especialización

- Biodiversidad silvestre y ecosistemas naturales
- Agro biodiversidad
- Desarrollo territorial sustentable
- Conservación
- Agricultura sustentable

## Contacto

didier.bazile@cirad.fr  
<http://imas.agropolis.fr/>  
56+ 32. 227.40.86 / 56+ 9.84.230.202

## Proyectos

- BRG-Francia (2008-2010): Colecciones Ex Situ. Regiones en ejecución I, IV y IX
- ANR-Francia (2008-2012): Impacto de las Modalidades de acceso a las semillas sobre la dinámica de la diversidad genética en agricultura. Regiones en ejecución I, VI y IX
- IRSES-UE (2009-2012): QUINOA's dynamics. Regiones en ejecución I, IV, VI y IX
- Mina el soldadito, Nogales (2012): Programa de Rescate de Ecotipos Locales. Región en ejecución V
- Taller Geográfico 2 "Ambiente y Desarrollo" (GEO 491 – 01) (Región de Valparaíso, Área de la Reserva de Biosfera la Campana-Peñuelas)

## Integrantes

Didier Bazile  
Jorge Negrete  
Alejandra Vidal  
Pablo Olguín,  
Pablo Calbún  
Daniela Madrid

## Referencias

Bazile D. (coord.). 2011. AGROBIODIVERSIDAD, Edición chilena de Le Monde Diplomatique, Santiago, Chile, 65 p.

Bazile D. & Negrete J. (eds.). 2009. Quínoa y biodiversidad: Cuáles son los desafíos regionales?. Revista geografica de Valparaíso, N°42 : 1-141.



PONTIFICIA UNIVERSIDAD  
CATOLICA  
DE VALPARAISO  
80 años  
1928-2008



Instituto de  
**GEOGRAFIA**  
Pontificia Universidad Católica de Valparaíso